

# Fiche technique

## Réduction, filetage PG

Référence: 2089238



Réducteur (partie H) selon la norme DIN 46320, avec filetage PG selon la norme DIN 40430, utilisable comme pièce intermédiaire entre un pas PG et un presse-étoupe de plus petite dimension.

\* Prix selon liste DEL.



**CuZn**  
37 laiton

**N** nickelé

### Données sources

Référence	2089238
Type	167 R MS PG21-11
Désignation 1	Réducteur
Fabricant	OBO
Dimension	PG21-PG11
Matériau	laiton
Surface	nickelé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	2,96 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0732 kg CO2e / 1 Pièce

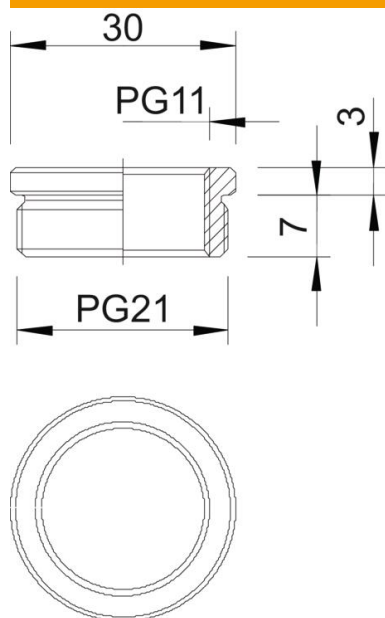
# Fiche technique

## Réduction, filetage PG

Référence: 2089238



### Dimensions



Cote D	30 mm
Cote L1	7 mm
Cote L2	3 mm

### Caractéristiques techniques

Eclateur antidéflagrant	non
Type de filetage, filetage extérieur	PG
Type de filetage, filetage intérieur	PG
Longueur du filetage	7 mm
Dimension du filetage PG extérieur	21
Dimension du filetage PG intérieur	11
nickelé	oui